

GENERALITA'

Adesivo acetovinilico monocomponente che, dopo 7 giorni dall'incollaggio, soddisfa le norme EN 204/205-D4 e EN 14257/06 (WATT 91). E' caratterizzato da una buona e rapida presa con tempi di permanenza brevi in pressa.

CAMPO DI IMPIEGO

Viene impiegato dove è richiesta una particolare resistenza all'acqua calda e fredda, nell'incollaggio di pezzi successivamente esposti agli agenti atmosferici protetti da adeguata verniciatura.

Il prodotto è idoneo per l'incollaggio di lamellari e listellari con legni soffici e duri, lavori in alta frequenza e per la produzione di parquet.

CARATTERISTICHE

ASPETTO	liquido bianco	
VISCOSITA' Brookfield a 23°C g6/20rpm	4000 - 10000	mPa·s
TEMPERATURA MINIMA DI FILMAZIONE	6	°C
TEMPO APERTO A 20°C a condizioni normali	7 - 9	min

CONDIZIONI FAVOREVOLI PER L'APPLICAZIONE

TEMPERATURA DEL LEGNO, AMBIENTE E COLLA	18 - 22	°C
UMIDITA' DEL LEGNO	9 - 12	%
UMIDITA' RELATIVA DELL'ARIA	65 - 75	%
SPALMATURA	130 - 200	g/m ²
TEMPO DI PRESA A 20°C	20 - 40	min.

APPLICAZIONE

Con incollatrice a rulli, spatola, pennello, dosatori ad ugello anche con impianti a pressione.
E' consigliata una spalmatura su entrambe la superfici.
Per la pulizia degli attrezzi usare acqua calda.

ATTENZIONE

Per raggiungere le norme EN 204/205-D4, bisogna spalmare la colla su ambedue le superfici da incollare. Non impiegare materiali in ferro.

CONFEZIONI

Secchi da 25 kg e 10 kg.

STOCCAGGIO

Il prodotto in contenitori originali chiusi e nelle condizioni adatte può essere conservato per 6 mesi. Il materiale deve essere conservato tra una temperatura tra i 5 e i 25°C al riparo dal gelo e al riparo dalla luce diretta del sole. Una temperatura di stoccaggio superiore ai 25°C riduce notevolmente la conservabilità del prodotto. Assicurarsi che una volta aperta la cisterna poi venga immediatamente chiusa. I dati tecnici rilevati al momento della produzione dal laboratorio possono subire un cambiamento a seconda della durata e delle condizioni di stoccaggio. La viscosità del prodotto può aumentare dopo un lungo tempo di conservazione.

IL PRODOTTO DEVE ESSERE IMMAGAZZINATO AD UNA TEMPERATURA NON INFERIORE AI 10°C.

L'oggetto delle presenti informazioni rappresenta il risultato delle nostre esperienze ed ha quindi carattere puramente orientativo; pertanto queste notizie data l'eterogeneità delle condizioni possibili di lavoro, non possono assolutamente costituire garanzia dei risultati ottenibili.

Data: Ottobre '17;

revisione n°04.

- LA PRESENTE SCHEDA NON E' VALIDA COME SPECIFICA DI PRODOTTO -



Nelle nostre vene scorre colore.

ADLER ITALIA SRL
Via Museo,1 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 0464 425308 Fax +39 0464 480957